



**ANFACO-CYTMA** asociación empresarial que presta servicios analíticos, tecnológicos y de I+D+i en el ámbito mar-alimentario, selecciona:

**Personal Técnico LFQ (h/m/x) Ref.: 1412/25.**

**Funciones:**

- Realizar los ensayos (DQO, DBO5, amonio, nitritos....) siguiendo los PNT, valorar los resultados, verificar los controles de calidad realizados durante las secuencias y transmitir los datos obtenidos al LIMS.
- Realizar tomas de muestras de aguas.
- Ejecutar las tareas y las actividades planificadas por la responsable del laboratorio.
- Realizar las calibraciones, verificaciones y mantenimiento internos de los equipos del Laboratorio que se le asignen.

**¿Qué buscamos?**

**Formación:** Ciclo Superior Laboratorio de Análisis y Control de Calidad, Química y Salud Ambiental o Afines Laboratorio.

**Conocimiento y experiencia:** LIMS/ Gravimetría/Volumetría/Espectrofotometría.

**Manejo en el uso de equipos:** Digestor/Destilador proteínas, Extractor de grasas, Sensores DBO5 y Espectrofotómetro.

**Experiencia mínima:** 2 años en puestos similares.

Personas **con autonomía y eficacia en el desarrollo de su trabajo**; responsables en el **seguimiento de los protocolos de trabajo**; con capacidad de adaptación a diferentes enfoques y de **trabajo en equipo**, e interés por el mantenimiento de las condiciones necesarias para la prevención de riesgos laborales y el cuidado del medioambiente.

Nivel medio-básico de inglés.

**A valorar:**

Experiencia y formación relacionadas con la industria mar-alimentaria.

**¿Qué ofrecemos?**

Formar parte de una organización formada **por profesionales altamente cualificados, multidisciplinares y orientados al cumplimiento de objetivos.**

Posibilidades de **crecimiento y desarrollo profesional.**

Incorporación inmediata.

Retribución acorde con las competencias aportadas y una actividad retadora, en constante desafío.

Ubicación: Vigo.

Puedes hacernos llegar tu candidatura a través de nuestra web <https://anfaco.es/empleo/> indicando la referencia **1412/25**